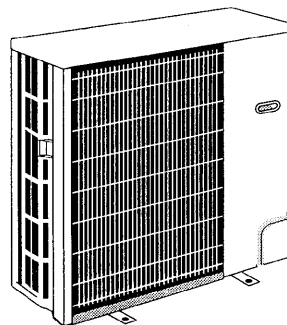


## 三菱電機パッケージエアコン

## PU(H)-P・GA3シリーズ



- この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。  
据付けの前に、室外ユニット付属の説明書と併せて、本説明書を必ずお読みください。

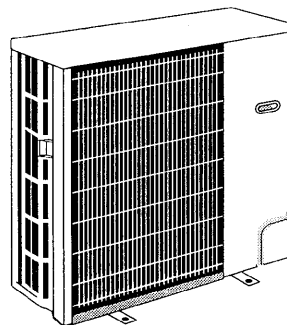
[もくじ]	[ページ]
※安全のために必ず守ること	2 3
1. 据付け場所の選定	4
2. ユニットの周囲必要空間	4 5
3. ユニットの設置	6
4. 冷媒配管の接続	6 7 8
5. ドレン配管	8
6. 電気配線	8 9
7. 試運転	10
8. 特殊機能	11

### フロン回収・破壊法 第一種特定製品

- (1) フロン類をみだりに大気中に放出することは禁じられています。
- (2) この製品を廃棄する場合には、フロン類の回収が必要です。
- (3) 冷媒の種類及び数量は、製品銘板あるいはサービスパネル裏面の記入欄に記載されています。
- (4) 冷媒を追加充填した場合やサービスで冷媒を入れ替えた場合にはサービスパネル裏面の〈据付工事チェックシート〉の記入欄に必要事項を必ず記入してください。

## 三菱電機パッケージエアコン

## PU(H)-P・GA3シリーズ



- この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。  
据付けの前に、室外ユニット付属の説明書と併せて、本説明書を必ずお読みください。

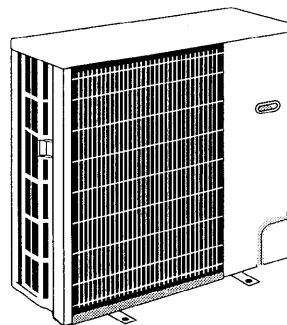
[もくじ]	[ページ]
※安全のために必ず守ること	2 3
1. 据付け場所の選定	4
2. ユニットの周囲必要空間	4 5
3. ユニットの設置	6
4. 冷媒配管の接続	6 7 8
5. ドレン配管	8
6. 電気配線	8 9
7. 試運転	10
8. 特殊機能	11

### フロン回収・破壊法 第一種特定製品

- (1) フロン類をみだりに大気中に放出することは禁じられています。
- (2) この製品を廃棄する場合には、フロン類の回収が必要です。
- (3) 冷媒の種類及び数量は、製品銘板あるいはサービスパネル裏面の記入欄に記載されています。
- (4) 冷媒を追加充填した場合やサービスで冷媒を入れ替えた場合にはサービスパネル裏面の〈据付工事チェックシート〉の記入欄に必要事項を必ず記入してください。

## 三菱電機パッケージエアコン

## PU(H)-P・GA3シリーズ



- この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。  
据付けの前に、室外ユニット付属の説明書と併せて、本説明書を必ずお読みください。

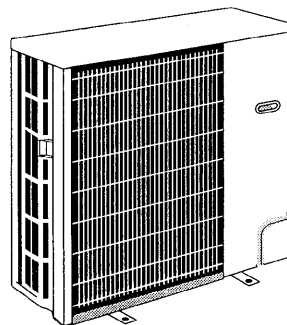
[もくじ]	[ページ]
※安全のために必ず守ること	2 3
1. 据付け場所の選定	4
2. ユニットの周囲必要空間	4 5
3. ユニットの設置	6
4. 冷媒配管の接続	6 7 8
5. ドレン配管	8
6. 電気配線	8 9
7. 試運転	10
8. 特殊機能	11

### フロン回収・破壊法 第一種特定製品

- (1) フロン類をみだりに大気中に放出することは禁じられています。
- (2) この製品を廃棄する場合には、フロン類の回収が必要です。
- (3) 冷媒の種類及び数量は、製品銘板あるいはサービスパネル裏面の記入欄に記載されています。
- (4) 冷媒を追加充填した場合やサービスで冷媒を入れ替えた場合にはサービスパネル裏面の〈据付工事チェックシート〉の記入欄に必要事項を必ず記入してください。

## 三菱電機パッケージエアコン

## PU(H)-P・GA3シリーズ



- この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。  
据付けの前に、室外ユニット付属の説明書と併せて、本説明書を必ずお読みください。

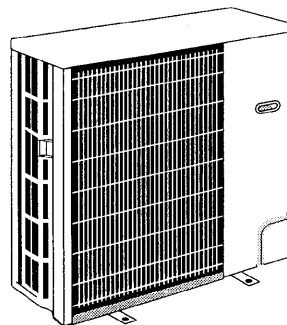
[もくじ]	[ページ]
※安全のために必ず守ること	2 3
1. 据付け場所の選定	4
2. ユニットの周囲必要空間	4 5
3. ユニットの設置	6
4. 冷媒配管の接続	6 7 8
5. ドレン配管	8
6. 電気配線	8 9
7. 試運転	10
8. 特殊機能	11

### フロン回収・破壊法 第一種特定製品

- (1) フロン類をみだりに大気中に放出することは禁じられています。
- (2) この製品を廃棄する場合には、フロン類の回収が必要です。
- (3) 冷媒の種類及び数量は、製品銘板あるいはサービスパネル裏面の記入欄に記載されています。
- (4) 冷媒を追加充填した場合やサービスで冷媒を入れ替えた場合にはサービスパネル裏面の〈据付工事チェックシート〉の記入欄に必要事項を必ず記入してください。

## 三菱電機パッケージエアコン

## PU(H)-P・GA3シリーズ



- この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。  
据付けの前に、室外ユニット付属の説明書と併せて、本説明書を必ずお読みください。

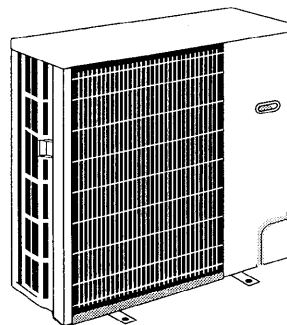
[もくじ]	[ページ]
※安全のために必ず守ること	2 3
1. 据付け場所の選定	4
2. ユニットの周囲必要空間	4 5
3. ユニットの設置	6
4. 冷媒配管の接続	6 7 8
5. ドレン配管	8
6. 電気配線	8 9
7. 試運転	10
8. 特殊機能	11

### フロン回収・破壊法 第一種特定製品

- (1) フロン類をみだりに大気中に放出することは禁じられています。
- (2) この製品を廃棄する場合には、フロン類の回収が必要です。
- (3) 冷媒の種類及び数量は、製品銘板あるいはサービスパネル裏面の記入欄に記載されています。
- (4) 冷媒を追加充填した場合やサービスで冷媒を入れ替えた場合にはサービスパネル裏面の〈据付工事チェックシート〉の記入欄に必要事項を必ず記入してください。

## 三菱電機パッケージエアコン

## PU(H)-P・GA3シリーズ



- この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。  
据付けの前に、室外ユニット付属の説明書と併せて、本説明書を必ずお読みください。

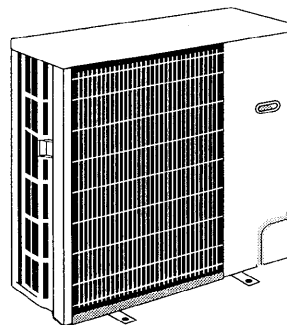
[もくじ]	[ページ]
※安全のために必ず守ること	2 3
1. 据付け場所の選定	4
2. ユニットの周囲必要空間	4 5
3. ユニットの設置	6
4. 冷媒配管の接続	6 7 8
5. ドレン配管	8
6. 電気配線	8 9
7. 試運転	10
8. 特殊機能	11

### フロン回収・破壊法 第一種特定製品

- (1) フロン類をみだりに大気中に放出することは禁じられています。
- (2) この製品を廃棄する場合には、フロン類の回収が必要です。
- (3) 冷媒の種類及び数量は、製品銘板あるいはサービスパネル裏面の記入欄に記載されています。
- (4) 冷媒を追加充填した場合やサービスで冷媒を入れ替えた場合にはサービスパネル裏面の〈据付工事チェックシート〉の記入欄に必要事項を必ず記入してください。

## 三菱電機パッケージエアコン

## PU(H)-P・GA3シリーズ



- この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。  
据付けの前に、室外ユニット付属の説明書と併せて、本説明書を必ずお読みください。

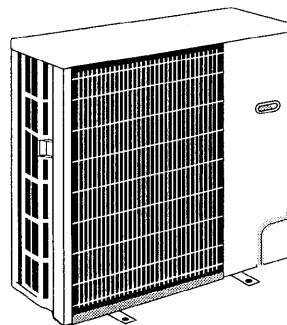
〔もくじ〕	〔ページ〕
※安全のために必ず守ること	2 3
1. 据付け場所の選定	4
2. ユニットの周囲必要空間	4 5
3. ユニットの設置	6
4. 冷媒配管の接続	6 7 8
5. ドレン配管	8
6. 電気配線	8 9
7. 試運転	10
8. 特殊機能	11

### フロン回収・破壊法 第一種特定製品

- (1) フロン類をみだりに大気中に放出することは禁じられています。
- (2) この製品を廃棄する場合には、フロン類の回収が必要です。
- (3) 冷媒の種類及び数量は、製品銘板あるいはサービスパネル裏面の記入欄に記載されています。
- (4) 冷媒を追加充填した場合やサービスで冷媒を入れ替えた場合にはサービスパネル裏面の〈据付工事チェックシート〉の記入欄に必要事項を必ず記入してください。

## 三菱電機パッケージエアコン

## PU(H)-P・GA3シリーズ



- この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。  
据付けの前に、室外ユニット付属の説明書と併せて、本説明書を必ずお読みください。

[もくじ]	[ページ]
※安全のために必ず守ること	2 3
1. 据付け場所の選定	4
2. ユニットの周囲必要空間	4 5
3. ユニットの設置	6
4. 冷媒配管の接続	6 7 8
5. ドレン配管	8
6. 電気配線	8 9
7. 試運転	10
8. 特殊機能	11

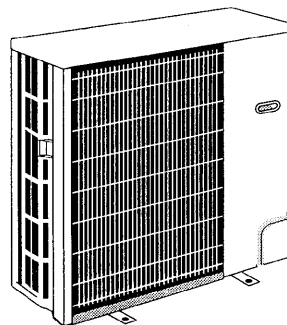
### フロン回収・破壊法 第一種特定製品

- (1) フロン類をみだりに大気中に放出することは禁じられています。
- (2) この製品を廃棄する場合には、フロン類の回収が必要です。
- (3) 冷媒の種類及び数量は、製品銘板あるいはサービスパネル裏面の記入欄に記載されています。
- (4) 冷媒を追加充填した場合やサービスで冷媒を入れ替えた場合にはサービスパネル裏面の〈据付工事チェックシート〉の記入欄に必要事項を必ず記入してください。



## 三菱電機パッケージエアコン

## PU(H)-P・GA3シリーズ



- この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。  
据付けの前に、室外ユニット付属の説明書と併せて、本説明書を必ずお読みください。

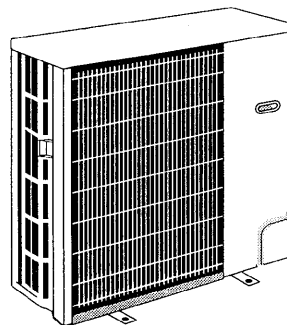
[もくじ]	[ページ]
※安全のために必ず守ること	2 3
1. 据付け場所の選定	4
2. ユニットの周囲必要空間	4 5
3. ユニットの設置	6
4. 冷媒配管の接続	6 7 8
5. ドレン配管	8
6. 電気配線	8 9
7. 試運転	10
8. 特殊機能	11

### フロン回収・破壊法 第一種特定製品

- (1) フロン類をみだりに大気中に放出することは禁じられています。
- (2) この製品を廃棄する場合には、フロン類の回収が必要です。
- (3) 冷媒の種類及び数量は、製品銘板あるいはサービスパネル裏面の記入欄に記載されています。
- (4) 冷媒を追加充填した場合やサービスで冷媒を入れ替えた場合にはサービスパネル裏面の〈据付工事チェックシート〉の記入欄に必要事項を必ず記入してください。

## 三菱電機パッケージエアコン

## PU(H)-P・GA3シリーズ



- この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。  
据付けの前に、室外ユニット付属の説明書と併せて、本説明書を必ずお読みください。

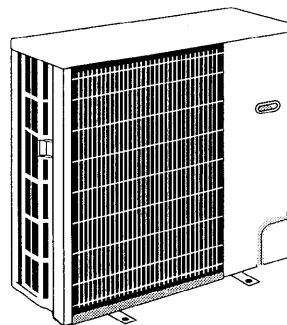
[もくじ]	[ページ]
※安全のために必ず守ること	2 3
1. 据付け場所の選定	4
2. ユニットの周囲必要空間	4 5
3. ユニットの設置	6
4. 冷媒配管の接続	6 7 8
5. ドレン配管	8
6. 電気配線	8 9
7. 試運転	10
8. 特殊機能	11

### フロン回収・破壊法 第一種特定製品

- (1) フロン類をみだりに大気中に放出することは禁じられています。
- (2) この製品を廃棄する場合には、フロン類の回収が必要です。
- (3) 冷媒の種類及び数量は、製品銘板あるいはサービスパネル裏面の記入欄に記載されています。
- (4) 冷媒を追加充填した場合やサービスで冷媒を入れ替えた場合にはサービスパネル裏面の〈据付工事チェックシート〉の記入欄に必要事項を必ず記入してください。

## 三菱電機パッケージエアコン

## PU(H)-P・GA3シリーズ



- この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。  
据付けの前に、室外ユニット付属の説明書と併せて、本説明書を必ずお読みください。

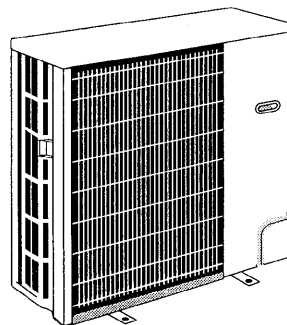
[もくじ]	[ページ]
※安全のために必ず守ること	2 3
1. 据付け場所の選定	4
2. ユニットの周囲必要空間	4 5
3. ユニットの設置	6
4. 冷媒配管の接続	6 7 8
5. ドレン配管	8
6. 電気配線	8 9
7. 試運転	10
8. 特殊機能	11

### フロン回収・破壊法 第一種特定製品

- (1) フロン類をみだりに大気中に放出することは禁じられています。
- (2) この製品を廃棄する場合には、フロン類の回収が必要です。
- (3) 冷媒の種類及び数量は、製品銘板あるいはサービスパネル裏面の記入欄に記載されています。
- (4) 冷媒を追加充填した場合やサービスで冷媒を入れ替えた場合にはサービスパネル裏面の〈据付工事チェックシート〉の記入欄に必要事項を必ず記入してください。

## 三菱電機パッケージエアコン

## PU(H)-P・GA3シリーズ



- この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。  
据付けの前に、室外ユニット付属の説明書と併せて、本説明書を必ずお読みください。

[もくじ]	[ページ]
※安全のために必ず守ること	2 3
1. 据付け場所の選定	4
2. ユニットの周囲必要空間	4 5
3. ユニットの設置	6
4. 冷媒配管の接続	6 7 8
5. ドレン配管	8
6. 電気配線	8 9
7. 試運転	10
8. 特殊機能	11

### フロン回収・破壊法 第一種特定製品

- (1) フロン類をみだりに大気中に放出することは禁じられています。
- (2) この製品を廃棄する場合には、フロン類の回収が必要です。
- (3) 冷媒の種類及び数量は、製品銘板あるいはサービスパネル裏面の記入欄に記載されています。
- (4) 冷媒を追加充填した場合やサービスで冷媒を入れ替えた場合にはサービスパネル裏面の〈据付工事チェックシート〉の記入欄に必要事項を必ず記入してください。